Issue Classification								

Application No.	Applicant(s)	
10/612,021	SUNG, GI YOUNG	
Examiner	Art Unit	
Philip H Leung	3742	

						IS	SUE	ECL	.AS	SIFIC									
	C	RIGINA	L									agagagaa <u>cidba</u>	REFERENC						
CLAS	SS		SUBCLA	SS	CI	ASS				sul	BCLAS	S (ONE	SUBCLAS	SPEF	RBLOC	K)		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
219	ο		757		7	219	75	8											
		25 2 00000000 T 0 000000000000000000000000	26	21A															
INTER	NATION	IAL CL				20		^											
но	5 E	3	6/8	0															
			- 1																
			ī																
			i																
			1										<u> </u>					<u> </u>	
)			Λ	٠,	P.	<i>4</i>	,				Total	Claim	s Allo	wed:	35
	(Assis	stant _/ E	kaminer) (D	ate)		l ~	ا است hilib	Н 1 6	eina)	۱ ۰ 6-	16-20	04		,	O.G.		T 6	.G.
	Ι.	Λ	1/				U 111111 111 2001190 0 10 2001						Print Claim(s)				Print Fig.		
71 -	\mathcal{L}_{1}	$\sqrt{1}$	ns Exar	niner\	(Date	۱		(Prin	nary Exa	miner)		(Date)				4			6
(LE	egal (Ir)s	Annec	rto ∟Xdl	:::::GI <i>)</i>	(Jaic	,										1		1	V
Пс	Claims renumbered in the same ord				e ord	er as p	resen	ted by	appli	cant	□ СРА			☐ T.D.			☐ R 1.47		
													<u> </u>		_	<u>a</u>		-	ਯੂ
Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original
			- 24				61			91			121			151			181
1	(D)		31	31 32			62			92			122			152			182
3	3		33	33		· · · · ·	63			93			123			153			183
4	4		34	34			64			94			124			154			184
5	5		35	35			65		-	95			125			155			185
6	6		VS-00-0	36			66			96			126			156			186
7	7			37			67			97		<u> </u>	127			157	4	ļ	187
8	8	1		38			68			98		<u> </u>	128			158			188
9	9			39			69			99			129			159	-	-	189
10	10	4		40			70	4		100			130			160		:	191
11	11	 	<u> </u>	41	 		71	1		101 102		-	132			162	1	-	192
12	12	4		42	1		72 73	1	<u> </u>	102	}	-	133		<u> </u>	163	1		193
15	13	1		43	 		74	1		103		-	134			164	1		194
16 17	14	-		45	1		75	1		105			135			165]		195
18	16	1		46	1		76	1		106	1		136			166]		196
19	17	1		47	1		77	1		107]		137			167	-		197
13	18	1		48	1		78			108	1		138			168	4	-	198
14	19			49			79	1		109	.		139			169	4	 	199
20	20			50	1		80	4	<u> </u>	110			140			170	4	-	200
21	21			51	4	<u> </u>	81	4	<u> </u>	111	 		141			171	-	-	201
22	22			52	4	 	82	4		112	1		142		—	173	4	-	203
23	23	4	 	53	4	ļ	83 84	4		113	1		144			174	1		204
24	24	4		54	-		85	-		115	1	-	145			175			205
25	25	4	1	55 56	-	-	86	1	:	116	1	-	146			176			206
26 27	26	-		57	1	 	87	1	-	117	1		147			177			207
28	28	1		58	1	-	88	1		118	1		148			178]		208
29	29	1	-	59	1		89	-		119	1		149			179			209
30	30	1:::::::		60	1		90	7		120	1		150			180		1	210